



Выключатель автоматический дифференциального тока 2п (1P+N) С 16А 30мА тип АС 4.5кА ДИФ-102 2мод. DE

16003DEK

Описание

Автоматический выключатель дифференциального тока серии ДИФ-102 DEKraft; 1P+N; ном.ток 16 А; характеристика С; откл.способность $I_{cn} = 4,5 \text{ кА}$; ток утечки 30 мА; тип - АС; блок дифф.защиты - электронный; ширина - 2 мод. x 18 мм; монтаж - на DIN-рейку. АВДТ применяются в сетях напряжением до 220 В пер.тока для защиты человека от поражения электрическим током и электроустановок от сверхтоков и токов утечки. Аппараты ДИФ-102 являются более компактным вариантом АВДТ по сравнению с серией ДИФ-101.

Общие

| | |
|---|---|
| Вид товара | Выключатель автоматический дифференциального тока |
| Высота,м | 0.034 |
| Глубина монтажа, установки ,мм | 72 |
| Количество защищенных полюсов | 2 |
| Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898 ,кА | 4.5 |
| Номинальная отключающая способность по IEC 60947-2 ,кА | 4.5 |
| Номинальное напряжение (В) | 230 |
| Общее количество полюсов | 2 |
| С коммутируемым нейтральным проводником | Да |
| Серия | DEKraft |
| Степень защиты IP | IP20 |
| Характеристика срабатывания | С |
| Частота (Гц) | 50/60 Гц |
| Ширина в числах модульных расстояний | 7 |
| Ширина,м | 0.062 |



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

| | |
|---------------------|-------|
| Гарантийный срок | 5 лет |
| Номинальный ток, А. | 16 |